

环保色浆品牌 钊旭化工 湖北环保色浆

产品名称	环保色浆品牌 钊旭化工 湖北环保色浆
公司名称	武汉钊旭化工涂料有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市硚口区古田三路福泽科技园18栋
联系电话	13377878150 13377878150

产品详情

色浆加入后为什么涂料粘度会变高？

色浆加入后涂料变稠的情况一般较少，而出现涂料粘度变高的主要原因可能是：

- 一、色浆中加入了碱溶胀或聚氨酯类的增稠剂，大量的自由水被束缚，影响了涂料的流动性。
- 二、色浆内助剂成分与涂料体系不匹配。

用水性色浆给涂料调色时，涂料粘度变稠，需要先排查色浆与涂料体系的兼容性，有必要的可以与色浆供应厂商联系并确认，同时要求提供相应的解决方案和预防措施。

色浆的分散性能（絮凝程度）

助剂对颜料颗粒的解絮凝程度决定色浆分散体的大小和稳定性。一般来说，不可能达到完全解絮凝（即颜料在体系中成原级粒子均一稳定存在），只是以颜料颗粒的附聚体的形式均匀分布在体系中。一种好的色浆它的解絮凝程度是相当高的，也就是说，环保色浆批发，附聚体是尽可能小的，这样才具有良好着色力、优异展色性和存储稳定性的保障。因色浆的分散性能不好，色浆中颜料絮凝体与基料中的白色颜料、填料颗粒的迁移性差异比较容易体现出来，这种差异往往使颜料絮凝体不再均匀分布，当成膜因漆膜内部在温度、密度和表面张力上存在的微小差异，环保色浆厂家，颜料絮凝体和漆基自然参与这种运动，湖北环保色浆，颜料絮凝体随之分离，导致浮色和发花。若色浆分散性能好，环保色浆品牌，则可以避免浮色和发花的发生。另涂料自身的分散性的好坏也直接影响色漆的浮色和发花。

市场上常见的色浆是如何分类的？

色浆，原本是为涂料行业使用方便制作的一种着色原料，但后来因为色浆的应用实在太广泛，以至于色

浆的叫法越来越多！

很多色浆用户喜欢用自己的应用领域来寻找色浆！

很多色浆生产厂家习惯根据原料和体系性能来命名色浆！

科研和学术界喜欢根据色浆适用的涂料粘合剂来命名色浆！

而各行各业的技术人员，则喜欢按照色浆所能达到的效果自己的叫一些奇怪的名字！

环保色浆品牌-钊旭化工(在线咨询)-湖北环保色浆由武汉钊旭化工涂料有限责任公司提供。武汉钊旭化工涂料有限责任公司位于湖北省武汉市硚口区古田三路福泽科技园18栋。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前钊旭化工在建筑用涂料中享有良好的声誉。钊旭化工取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。钊旭化工全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。